بسمه تعالی

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی زابل

معاونت آموزشی دانشگاه

مرکز مطالعات وتوسعه آموزش علوم پزشکی

فرم تنظیم طرح درس (طرح دوره)

|  |
| --- |
| رشته تحصیلی فراگیران: مقطع: ترم: تعداد فراگیران: نفر نیمسال تحصیلی: |

|  |
| --- |
| عنوان درس به طور کامل: نوع درس: تئوری ▄ عملی ▄ کار آموزی □  تعداد واحد: واحد نظري پیش نیاز:  زمان شروع کلاس: زمان خاتمه کلاس:  تاریخ امتحان میان ترم: پایان ترم: |

|  |
| --- |
| مراحل ارزشیابی مرحله ای □ تکوینی▄  فعالیت دانشجودر کلاس درصد از نمره نهایی  حضور منظم در کلاس درس 100 درصد  امتحان میان ترم درصد از نمره نهایی  تکالیف درسی درصد از نمره نهایی  امتحان پایان ترمدرصد از نمره نهایی  نوع امتحان میان ترم : شفاهی □ تشریحی □ چند گزینه ای □ صحیح و غلط□ جور کردنی  نوع امتحان پایان ترم : شفاهی ▄ تشریحی □ چند گزینه ای ▄ صحیح و غلط □ جور کردنی |

|  |
| --- |
| **وسایل کمک آموزشی مورد نیاز** |
| شرحي از درس: : خونریزی وترومایی مغزی- ترومای ستون فقرات- آناتومی مغز- بیماری های عروقی مغز-بیماری های مادر زادی مغز-بیماری های مادر زادی ستون فقرات-آناتومی ستون فقرات- نوروآناتومی- تومورهای مغزی ونخاع-ارزیابی هوشیاری بیمار |
| اهداف كلي درس:  1-آشنایی و تسلط با موارد فوق  2-  3-  4- |
| **روش تدریس**  کلاس درس وبخش رادیولوژی       |
| منابع اصلی تدریس درس مورد نظر:  1-کتاب یومغز جراحی مغزو اعصاب  2- کتاب مریت نورولوژی  3-آناتومی گریز |

فرم تنظیم طرح درس

\*جلسه اول آناتومی مغز و خونریزی و ترومای مغز

نام مدرس: رضا روحانی

عنوان هدف کلی(مبحث):

اهداف اختصاصي:

دانشجو بايد بتواند

1. هوشیاری بیمار را در شرایط اورژانس ارزیابی کند.

2. رادیولوژی و CT- اسکن مغز زمان را از غیر زمان تشخیص دهد.

3. با درمان ابتدایی آشنایی پیدا کند.

4

5

6

حيطه : شناختي▄ عاطفي □ رواني حركتي▄

روش آموزشي: کلاس درس power point

وسيله كمك آموزشي:

\*جلسه دوم آناتومی ستون فقرات و آسیب های حاد

عنوان هدف کلی(مبحث):

اهداف اختصاصي:

دانشجو بايد بتواند

1. شکستگی و آسیب تروماتیک حاد را تشخیص دهد.

2. ونحوه مراقبت ابتدایی از کاهش احتمال آسیب به نخاع رابداند.

3

4

5

6

حيطه : شناختي ▄ عاطفي □ رواني حركتي▄

روش آموزشي: کلاس درس و رادیولوژی

وسيله كمك آموزشي:

جلسه سوم تا هفدهم

بیماری مزمن ستون فقرات به صورت دیسکوپاتی و اورژانس های آن را بداند.

بیماری اورژانس اطفال مربوط به جراحی مغز واعصاب را بداند.